

Snom MeetingPoint

Le snom MeetingPoint est un téléphone de conférence pour la téléphonie IP. D'avantage d'informations sont disponibles sur le site Web suivant : http://www.snom.com/fr/produits/telephone-de-conference/snom-meetingpoint/





Sommaire

1.	Branchement du téléphone	3
2.	Informations téléphone	3
3.	Touches fonctions	4
4.	Initialisation du téléphone	4
5.	Trouver l'adresser IP de son snom MeetingPoint	4
6.	Accès à l'interface Web	4
7.	Changement de la langue de l'interface Web	5
8.	Configuration DHCP	6
9.	La mise à jour firmware	6
10.	Auto-provisioning	7
11.	Configurer un compte SIP	8
12.	Réglage de la date et de l'heure	9



> 1. BRANCHEMENT DU TELEPHONE

Branchez l'alimentation électrique puis le câble Ethernet (RJ45) au port du snom MeetingPoint avec les deux ports Microphone.



> 2. Informations téléphone





> 3. Touches fonctions



> 4. Initialisation du téléphone

Après avoir effectué les branchements nécessaires, vous pouvez allumer le téléphone. Il vous sera demandé, en anglais, de choisir la langue. Sélectionnez une langue par exemple le « Français ». Veuillez valider avec la touche . Choisissez ensuite le pays (la Suisse par exemple) et validez par la touche . Vous recevez un message de bienvenue ! Pressez une touche pour vous « logger ». Entrez votre numéro de téléphone et validez ensuite par la touche . Introduisez ensuite le nom du serveur d'enregistrement du compte SIP.

> 5. Trouver l'adresse IP de son snom MeetingPoint

Pour trouver l'adresse IP, il faut simplement appuyer sur la touche menu> " > 5 Maintenance> 1 Info système et sur votre adresse IP s'affiche .

> 6. Accès à l'interface Web

Ouvrez Internet Explorer et entrez l'adresse http://IP 192.168.1.X du snom MeetingPoint..

Identifiants de connexion « username = user » « mot de passe = 1234 » ensuite choisir « utilisateur » ou « administrateur ».

Par défaut il n'y a pas de mot de passe.



Security



Opération Accueil

Carnet d'adresses Paramétrage Préférences Numérotation rapide Identity 1 Identity 2 Identity 3 Identity 4 Identity 5 Identity 6 Identity 7 Identity 8 Identity 9 Identity 10 Identity 11 Identity 12 Paramètres URL Actions Avancés Mise à jour Logicielle

Etat

Informations système Enregistrement/log Trace SIP Cache DNS Subscriptions Trace PCAP Mémoire Paramètres

Security Advice

We strongly recommend that you secure the web interface in order to protect your phone against remote attacks. Therefore the HTTP User and Password as well as the Administrator Password should be changed from the default value.

	Sécurité:			
	Mot de passe Administrateur:	••••••		
	Mot de passe Administrateur (confirmation):	••••••		
	HTTP Server: Utilisateur: Mot de passe:	? ••••••• ?		
Additionally you should protect the web interface with hidden security tags against remote attacker trying to change phone settings with faked HTTP POST requests.				
	Use hidden tags:	⊙on Coff ?		

Press to save the settings as shown above.

Press to ignore the warning until reboot.

Press to ignore the warning forever.

s



> 7. Changement de la langue sur l'interface Web

Si vous ne l'avez pas changée, il vous suffit simplement d'aller sur le menu de gauche sur « préférences ». Vous pouvez sélectionner votre langue dans la fenêtre principale langue « informations générales ».



Accueil	Informations générales:		
Carnet d'adresses	Langue de l'interface web:	Francais 💌 🕐	
Paramétrage Préférences	Langue:	Francais 🔽 ?	
Numérotation rapide	Style d'affichage du numéro:	Nom 👤 🕐	
Identity 1	Format de tonalité:	Suisse 💌 🕐	
Identity 2	Notification de message en attente (MWI):	Silence 💌 🕐	
Identity 3	Tonalité du MWI:	Bagottement 💌 ?	
Identity 4	Utiliser un casque:	Aucun 🔍 🕐	
Identity 5	Utiliser Rétro-éclairage:	On v ?	
Identity 6	Format date U.S. (mm/dd):	• on C off ?	
Identity 8	Horloge 24 Heures:	💿 on 🔿 off 😨	
Identity 9	Show Clock:	🖲 On 🔿 Off 🕐	
Identity 10	U.S. dialnumber format:	💿 on 🔿 Off 🕐	
Identity 11	Utiliser des plugins Flash:	○on ⓒ Off ?	
Identity 12	Animation sonnerie:	🖲 On 🔿 Off 🕐	
Paramètres URL Actions	Soft Keys redondantes:	⊙on Coff ?	

> 8. Configuration DHCP

Le DHCP est activé par défaut. Vous pouvez changer les paramètres à gauche sous « Avancé » dans la fenêtre principale sous l'onglet « Réseau » en haut de la page. Définissez DHCP sur « OFF ».



-



> 9. La mise à jour firmware

Avant de faire la mise à jour, veuillez vérifier la version du firmware sur votre snom MeetingPoint :

- Pressez sur la touche "Menu"
 Processo de la concentración de
- 2. Pressez sur la touche 5 « maintenance »
- 3. Pressez sur « System Info »

Vous trouverez la version du firmware dans la première ligne sur l'écran du snom MeetingPoint.

Le snom MeetingPoint est à jour avec le dernier firmware livré. Si une mise à jour est nécessaire, cliquez dans le menu de gauche sur « Mise à jour logicielle » sur l'interface Web du téléphone puis collez l'URL suivante : http://cpe-provisioning.vtx.ch/snom/snom_meeting_point/ afin d'avoir le dernier firmware validé par VTX.

Mise à jour logicielle manuelle					
Opération Accueil Carnet d'adresses Paramétrage Préférences	Vous devez spécifier le logiciel à utiliser sur ce téléphone. Entrez l'URL complète du firmware à utiliser (par exemple, http://www.snom.com/download/share/snomXXX-YYY.bin). Le téléphone redémarrera lorsque vous aurez cliqué sur le bouton Charger.				
Numérotation rapide Identity 1 Identity 2 Identity 3 Identity 4	Mise à jour logicielle manuelle: Firmware: Charger				

Cliquez ensuite sur « Charger ». Le téléphone redémarre. Confirmez la mise à jour lorsque vous êtes invité à le faire en appuyant sur le bouton.

N'éteignez jamais le téléphone au cours de la mise à jour.



> 10. Auto-provisioning

Pour ajouter une adresse Auto-provisioning, il vous suffit d'aller sur « Paramètres avancés » puis sur « Update ».

Paramètres avancés		VERSION 8	
Opération Accueil Carnet d'adresses Paramétrage Préférences Numérotation rapide Identity 1 Identity 2 Identity 3	Network Behavior Audia Mise à jour: Politique de mise à jour: URL Paramétres: Settings refresh timer: Souscrire Configuration: PnP Configuration:	2 SIP/RTP QoS/Security Update Mettre à jour automatiquement ▼ ⑦ http://cpe-provisioning.vtx.ch/} ⑦ 0 ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦ ○ ⑦	
Identity 4 Identity 5	Sauvegarder	Reset Redémarrer	
Identity 6 Identity 7 Identity 8 Identity 9 Identity 10 Identity 11	En cliquant sur le bouton Charge fichiers de paramètres puis redé Charger le fichier de paramètr	r ci-dessous, le téléphone effacera ses paramètres, chargera le narrera. Tous les paramètres courants seront perdus ! s manuellement:	
Identity 12 Paramètres URL Actions Avancés	Charger		

Vous pouvez faire un click sur le menu déroulant et valider l'option « Mettre à jour automatiquement ».

Dans l' « URL Paramètres » il faut ajouter l'adresse de l'auto-provisioning, vous pouvez ensuite faire « sauvegarder »

Le téléphone recharge les paramètres de configuration et redémarre. Attention : le téléphone efface tous les derniers paramètres enregistrés.



> 11. Configurer un compte SIP

Vous pouvez configurer un compte SIP manuellement. Sur le menu de gauche, cliquez sur « Identity 1 » par exemple.



Dans la fenêtre principale, plusieurs champs sont à remplir.

- 1. Nom affiché (votre nom par exemple).
- 2. Compte : votre numéro de compte en général : il faut rentrer le numéro de téléphone 021566xxxx.
- 3. Mot de passe : veuillez rentrer le mot de passe du compte SIP.
- 4. Serveur de téléphonie : voip.vtx.ch

Faites un click maintenant sur « SIP ». Vous pouvez configurer plusieurs paramètres supplémentaires.



Identity 10 0 Expiration prévue: 600 Identity 11 🔿 On 💿 Off 🕐 Répose automatique: Identity 12 • On O Off ? Long SIP-Contact (RFC3840): Paramètres URL Actions ○ On ⊙ Off ? Support broken Registrar: Avancés ○ On ⊙ Off ? Ligne partagée: Mise à jour Logicielle • On • Off 🕐 Publier Présence: Etat - ? DTMF via SIP INFO: l Off Informations système Enregistrement/log Send display name on INVITE: On Off 🕐 Trace SIP Extension Monitoring Call Pickup List: On Off ? Cache DNS 0 Extension Monitoring Call Pickup List URI: Subscriptions On Off 🕐 Contact List: Trace PCAP 0 Contact List URI: Mémoire • ? Default Server Type Support: Paramètres ○ On ⊙ Off ⑦ Remove all bindings on unregister: Manuel \bigcirc Subscription Expiry (s): 3600 ? Failed Subscription Retry Time (s): 180 sn ○ On ⊙ Off ? Enable hook flash: olP phones Sauvegarder

- 1. Expiration prévue « 600 »
- 2. Subscription Expiry « 3600 »
- 3. Failed Subscription Retry Time « 180 »

Vous pouvez faire un click sur « RTP » et configurer les codecs.



> 12. Réglage de la date et de l'heure

Sur le pavé numérique du téléphone, cliquez dans le menu puis sur le numéro 1 « Préférences » et appuyez sur 🧭. Dans la fenêtre principale sous la rubrique « Fuseau », sélectionnez +1 Suisse (Genf).

Préférences

VERSION

Opération		
Accueil	Informations générales:	
Carnet d'adresses	Langue de l'interface web:	Francais 🔻 🕐
Paramétrage Préférences	Langue:	Francais 💽 🕐
Numérotation rapide	Style d'affichage du numéro:	Nom 🔽 🕐
Identity 1	Format de tonalité:	Suisse 💌 ?
Identity 2	Notification de message en attente (MWI):	Silence 🔻 🕐
Identity 3	Tonalité du MWI:	Bagottement 🔻 🕐
Identity 4	Utiliser un casque:	Aucun 🔽 ?
Identity 5	Utilizer Bétro éclairage	
Identity 6	ounser Retro-eclarage:	
Identity 7	Format date U.S. (mm/dd):	• On • Off •
Identity 8	Horloge 24 Heures:	
Identity 9	Show Clock:	🖲 On 🔿 Off 🕐
Identity 10	U.S. dialnumber format:	🖲 On 🔿 Off 🕐
Identity 11	Utiliser des plugins Flash:	Oon Off ?
Identity 12	Animation sonnerie:	🖲 On 🔘 Off 🕐
Paramètres URL Actions	Soft Keys redondantes:	🖲 On 🔿 Off 🕐
Avancés	Show IVR digits during connected:	🖸 On 🔿 Off 🕐
Mise à jour Logicielle	Message LED for Dialog State/Missed Calls:	🖲 On 🔿 Off 🕐
Etat	Global counter for Missed Calls:	🖲 On 🔿 Off 🕐
Informations système	Active Identity Scrolling:	🖲 On 🗢 Off 🕐
Enregistrement/log	Show identity index:	Con © Off ?
Trace SIP	Show call status info:	Con Coff ?
Cache DNS	Advertisement:	
	Advertisement.	

Pour l'heure, vous pouvez laisser ces paramètres de base par défaut. :

- horloge 24 heures OFF

- affichage de l'heure o 24 (par défaut: Off)